



LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC LIYY (TP) 8X2X0,5

Cablu de date cu identificare prin codul culorilor conform DIN 47100 și perechi torsadate UNITRONIC® LiYY(TP) : Cablu de date de joasă frecvență izolat cu PVC cu întârzierea propagării focului, cu conductori torsadați în perechi, colorați conform DIN 47100, cu lițe fine de 0,34 mm² pentru Maxi TERMI-POINT®, pentru instrumentație

TP = perechi torsadate

Regulamentul privind Produsele pentru Construcții (CPR): O selecție a numerelor articolelor este disponibilă la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr

Informații articol

Articol nr.: 0035174

Numărul perechilor și secțiunea (mm²): 8 x 2 x 0.5

Diametru exterior [mm]: 12.3

Index Cupru (kg/km): 76.8

Greutate (kg / km): 206

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Declarație de performanță

Beneficii

Decuplarea circuitelor prin torsadarea perechilor (crosstalk effects)

Domeniu de utilizare

Dispozitivele electronice tind să prezinte camerele de aparataj astfel încât sunt solicitate distanțe de mișcare și raze de îndoire mici. Acest cablu satisface pe deplin aceste solicitări

Încăperi uscate sau umede

Caracteristicile produsului

Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Torsadarea în perechi asigură reducerea cuplajului. Ca rezultat, în multe cazuri ecranarea suplimentară nu mai este necesară.

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru neacoperit

Izola?ia conductorului realizat? din PVC

Izola?ie exterior?: PVCCuloarea izola?iei exterioare: gri pietri? (RAL 7032)

Structur? TP

Norme de referin?? / aprob?ri

Bazat pe VDE 0812

Construc?ie

Pret: 26,99 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-liyy-tp-8x2x0-5-286466>